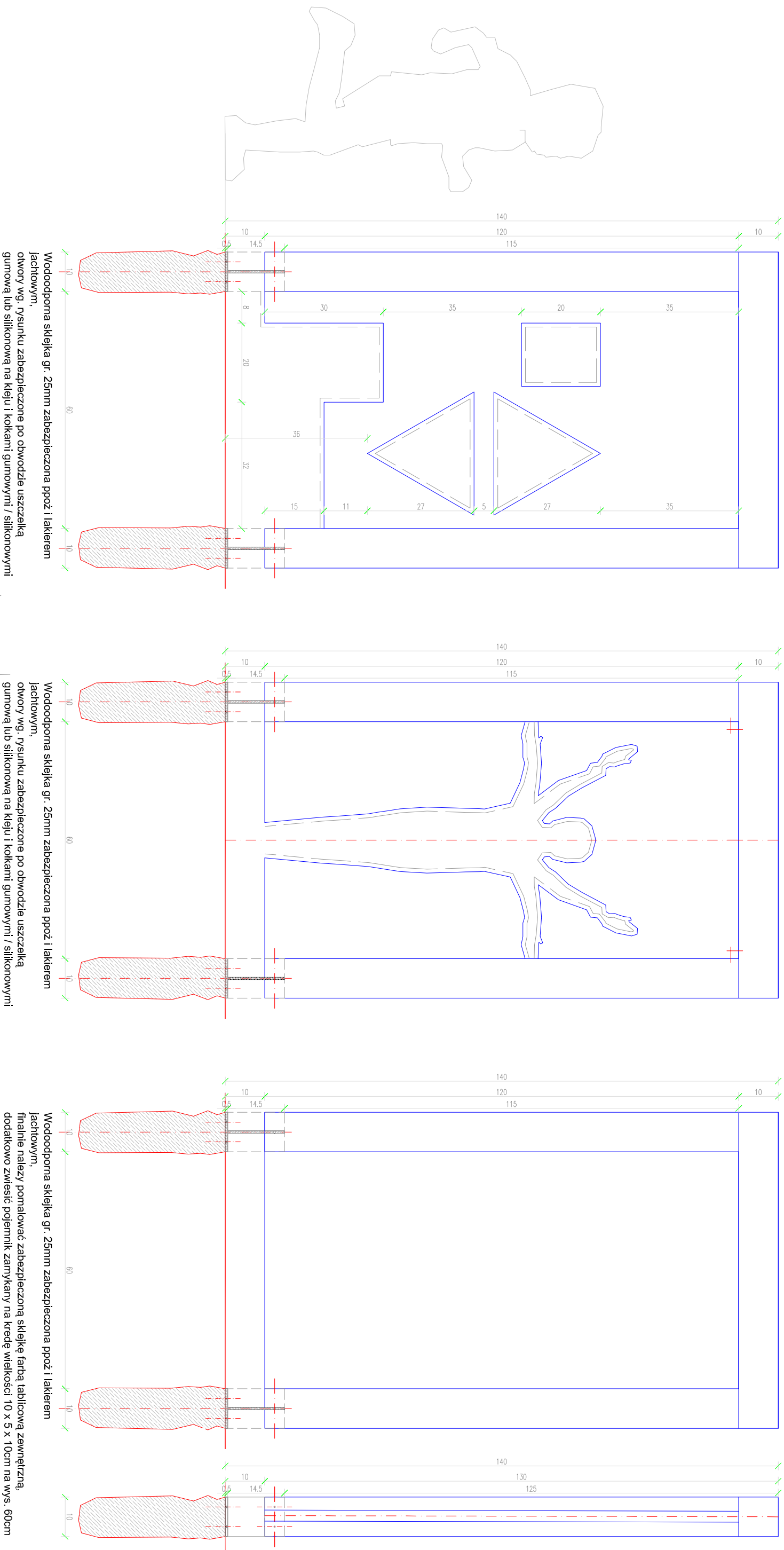


9.4

6.5

9.9



Elementy rozwijające priorepcję dla m.dzieci:

wysokość 30cm z czego

10cm to e|, ze stali nierdz. mocowany do fundamentu kotwami

stłupki z drewna wys 140cm z dr. liściastego:kantówek 10 x 10cm

ppoz, przeciwgrzybowo

2. wszystkie możliwe połączenie wzajemne drewna wykonać kotkami z d. liściastego

3. połączenie drewna ze stałą nierdz. wykonać śrubami z obustronnymi kapturkami, lub okrągłą główką i kapturkiem

4. wszystkie elementy drewniane zabezpieczyć lakierem jachtowym co najmniej trzykrotnie

projekt:				miasto ogrod sp. z o.o. miastogroduln@poczta.onet.pl 510 127 617	
PROJEKT ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY SŁUŻĄCE NAUCE SENSORYCZNEJ PRZY PRZEDSZKOLU NR 18 W LESZNIE					
adres inwestycji:		jednostka projektowa:		faza:	
Przedszkole sportowe nr 18		miasto ogrod sp. z o.o., 44-100 Gliwice, Kościuszki 24 / 8		PT_ZGL	
ul. L. Włodarczyka 3, 64-100 Leszno					
inwestor:		projektant:		podpis:	
Miasto Leszno Urząd Miasta ul. Kazimierza Karasia 15, Leszno		arch. Beata Młynarska-Nawrotek, 671/SLOM/2000, sk-0529			
tytuł rysunku:		branża:		skala:	
Plan Zagospodarowania Terenu		Architektura		1:50, 1:10	
- księga detali_9.4-6 - priorepcja - 3 szt.		krajobrazu			
		format wydruk:		nr. rysunku:	
		A3		PZT-16b	

